

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Mineral status of Java thin-tailed sheep grazed in Mijen agriculture area, Semarang, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-...../penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture
- b. Nomor ISSN : ISSN 2087-8273 eISSN 2460-6278
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol.42 No.2 Tahun 2017
- d. Penerbit : Faculty of Animal and Agricultural Sciences-Diponegoro University
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jitaa.42.2.120-127
- f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/14197>
- g. Terindeks di Scopus, Directory of Open Access Journal (DOAJ) ([Link](#)), Google Scholar ([Link](#)), CAB International ([CAB Direct Link](#)), EBSCO ([Link](#)), Index Copernicus International ([Link](#)), SHERPA/RoMEO ([Link](#)), Indonesian Scientific Journal Database (ISJD) ([Link](#)), Indonesian Publication Index (IPI)([Link](#)), CrossRef ([Link](#))

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>29</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	$\frac{60}{100} \times 29 = 17,4$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

✓ Kelengkapan unsur isi jurnal sesuai dengan ketentuan pada jurnalnya  
 ✓ Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat kompleks dan sesuai dengan tema secara umum yang di gariskan dan khus  
 ✓ Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi yang di tampilkan baik dan krusial data yang unguks, walaupun yang di tampilkan ada beberapa metode yang digunakan masih pada tahun-tahun yang lama, sekitar 1979-1980.  
 ✓ Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal yang di tampilkan menarik dan memenuhi persyaratan

Semarang, 1 Juni 2017

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Vito Dwi Junianto

NIP 195906151985031004

Unit kerja :

FPP Unsp



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Mineral status of Java thin-tailed sheep grazed in Mijen agriculture area, Semarang, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke ...../penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture

b. Nomor ISSN : ISSN 2087-8273 eISSN 2460-6278

c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.42 No.2 Tahun 2017

d. Penerbit : Faculty of Animal and Agricultural Sciences-Diponegoro University

e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jitaa.42.2.120-127

f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/14197>

g. Terindeks di Scopus, Directory of Open Access Journal (DOAJ) ([Link](#)), Google Scholar ([Link](#)), CAB International ([CAB Direct Link](#)), EBSCO ([Link](#)), Index Copernicus International ([Link](#)), SHERPA/RoMEO ([Link](#)), Indonesian Scientific Journal Database (ISJD) ([Link](#)), Indonesian Publication Index (IPI) ([Link](#)), CrossRef ([Link](#))

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	10%			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	20%			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	20%			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	20%			8
<b>Total = (100%)</b>	<b>70%</b>			<b>28</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Meskipun jurnal ini terindeks SCOPUS, pada awalnya ini tidak diberikan nilai penuh (100%) karena beberapa pertimbangan berikut:

- 1) Jurnal terasa sangat Lokal (Mijen-Semarang) dan juga tidak dieksplorasi masalah yg cukup kuat untuk kajian mineral, misal: curah hujan yang [ekstrem] tinggi, atau gejala penampihan ternak akibat defisiensi mineral, dll
- 2) Pengamatan Late rainy season dan early rainy season juga tidak dibahas, termasuk tidak ada informasi curah hujan yg membedakannya.
- 3) Masih ada pustaka yang OUT OF DATE (\*Notobadigoro, 1997), dan tidak kuat

Semarang, 6 Juni 2017  
Reviewer 2

NIP Prof Agung Purwanadi, PhD  
Unit kerja : 196305041987030003  
FPP-undip